

佐藤首相率領代表團抵加州

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物

號〇。一。一六壹第  
式式幣港售零份每  
三三〇〇元個在價售零份每  
國幣港第一第區區在價售零份每  
張大七紙出日今  
司公限有報日舊曆印承及行發  
休維業理司總  
一八〇九二一五橫橋公區：話電  
七三六二一三二區區中：話電  
九四七〇一四港港分角區  
行銀人商街中：話電  
號七四四零上：處事辦公區中  
號四四四三路北山中：話電  
一八六四三北港：話電

研討三大議題

# 田中角榮競選日本執政黨總裁

[illegible]

# 北京今年可能 擴大外交攻勢

尼克遜聲言繼續支援台北  
將影响下月北京會議成就

【華社台北六日電】經過去年底北京見外上訪的年度，北京似乎對一九九二年，在國際政治舞台上，一九九二年對北京是一個勞苦功高的年代。藍營印電大對外交關係，在世觀察四日透露，尼克萊訪台，對北京是前節目北京表示擁護硬硬，可能對其七月份訪台，對發生其後發影響。

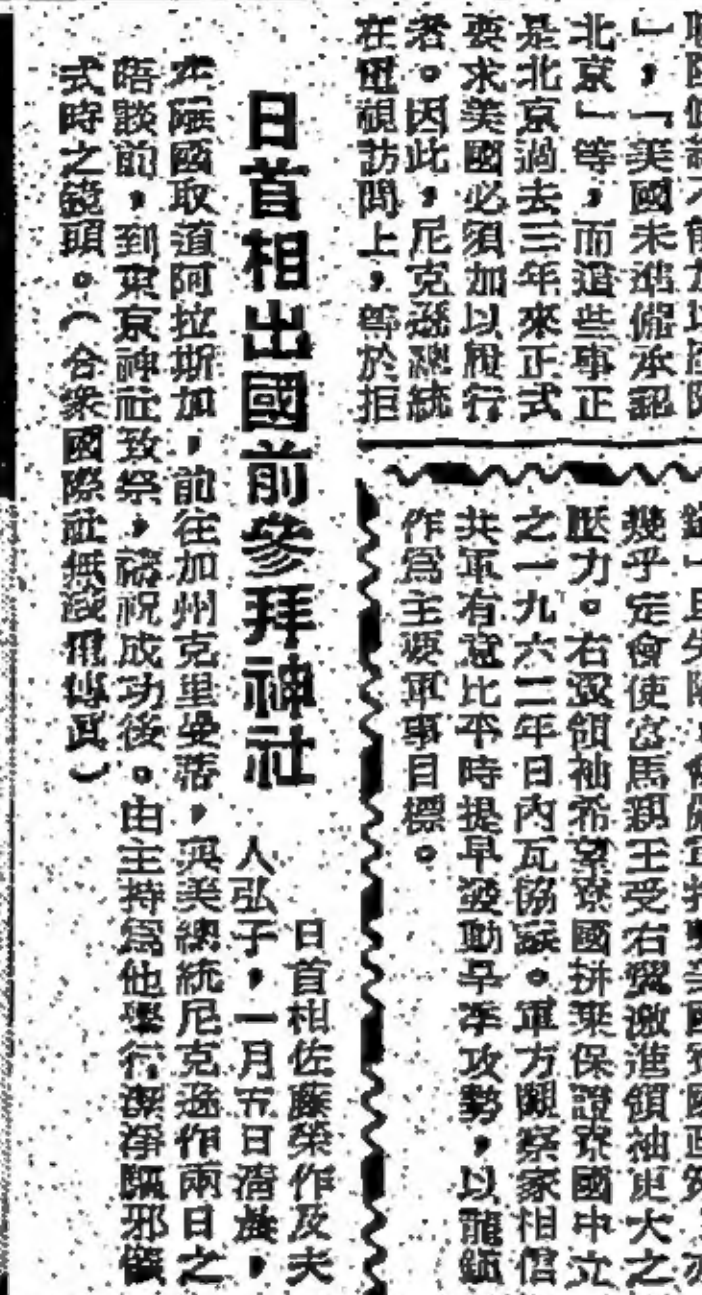
方表示，該國總統希和約想。該國總統希和約想。該國總統希和約想。

【華社台北六日電】經過去年底北京見外上訪的年度，北京似乎對一九九二年，在國際政治舞台上，一九九二年對北京是一個勞苦功高的年代。藍營印電大對外交關係，在世觀察四日透露，尼克萊訪台，對北京是前節目北京表示擁護硬硬，可能對其七月份訪台，對發生其後發影響。

方表示，該國總統希和約想。該國總統希和約想。該國總統希和約想。

河内出動米格格戰機  
應付美機襲擊寮境

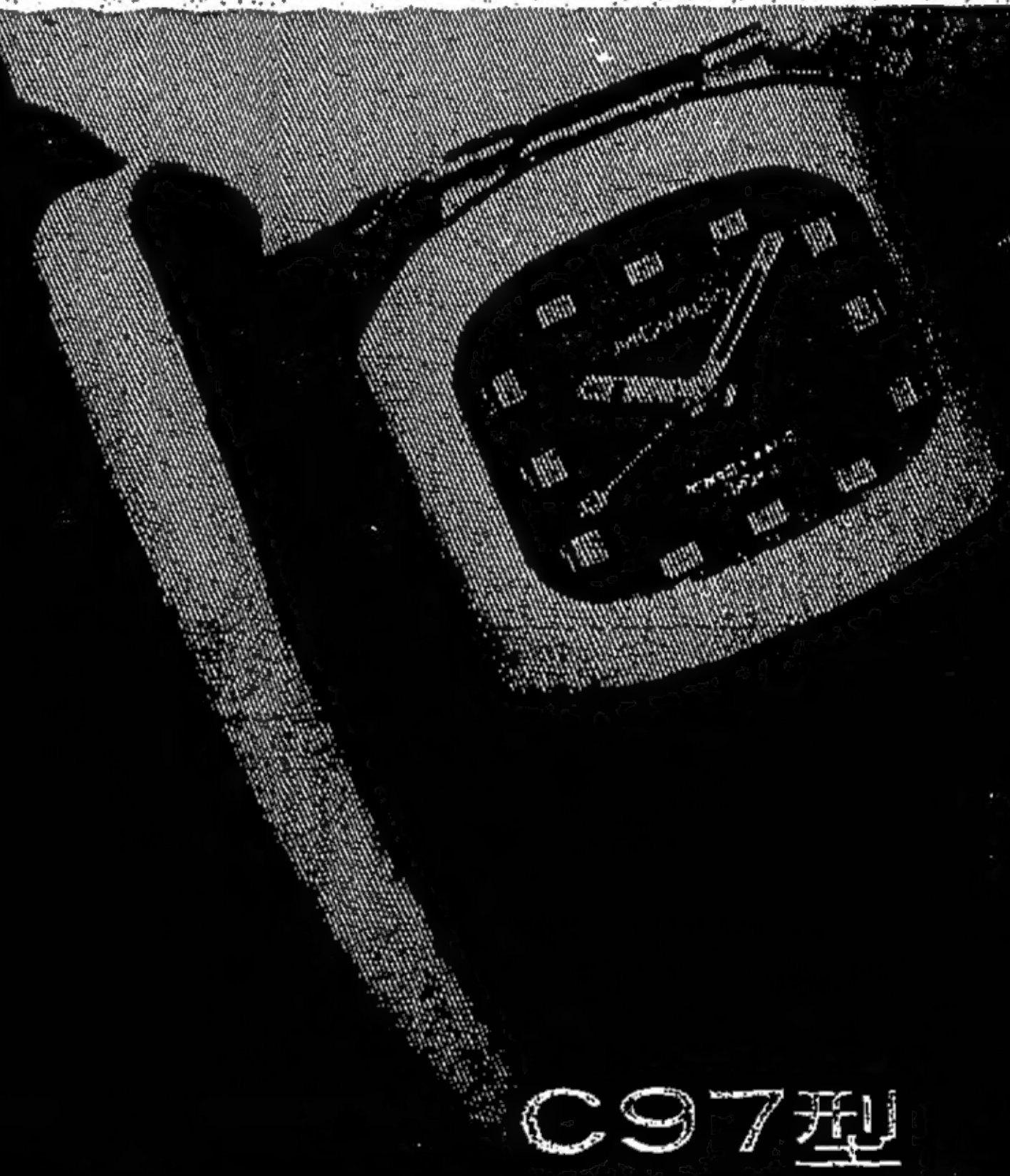
## 越北炸轟次一第年今機美

[illegible]

## 北寮攻進軍越北 漢會南北擊打圖

社 日首佐佐木與作及夫人  
人臥子，一月廿日清晨，  
由美總統尼威尼爾兩日之  
後，由美總統尼威尼爾兩日之  
後，由美總統尼威尼爾兩日之

瑞士 威華度表



# MOVADO

<p><b>年期 999</b></p> <p><b>長嘉工業大廈</b></p> <p>香港干諾道西179-180號 (後臨德輔道西電車路)</p> <p><b>建築完成·本月入伙</b></p> <p><b>祇餘二伙·欲購從速</b></p> <p>首期先付35% 餘額65%</p> <p>每月還本連息每平方尺僅89元</p> <p><b>五年分期付款 平過交租</b></p> 	<p><b>金碧閣</b></p> <p>尖沙咀金巴利道58-60號</p> <p><b>尚有數伙·即買即住</b></p> <p>面積: 住宅每單位由550呎至800呎</p> <p>舖位512呎及837呎</p> <p>住宅首期只付三萬四千元</p> <p>每月還本連息一千一百餘元</p> <p>舖位首期先付35%</p> <p>餘額每月還本連息每平方尺僅\$5.30</p> <p>地庫2730呎適合酒樓餐廳超級市場</p> <p>每呎\$100首期先付35%</p> <p>餘額每月還本連息每平方尺僅\$1.16</p> <p><b>七年分期付款 平過交租</b></p>  <p>大廈管理處電話 K-685308</p>	<p><b>年期 150</b></p> <p><b>長德工業大廈</b></p> <p>香港仔黃竹坑道30號</p> <p><b>即買即用</b></p> <p><b>三面單邊·柱位特少</b></p> <p><b>祇餘數層·欲購從速</b></p> <p>每尺祇售42元</p> <p>首期先付35% 餘額65%</p> <p>每月還本連息每平方尺僅58元</p> <p><b>五年分期付款 平過交租</b></p> 
--	---	--

洽購處: **長江實業有限公司** 英皇道六六一號長江大廈 TEL: H621936 H617659 H612251 (十線)

[illegible]

**樂福大廈**  
九龍尖沙咀諾士佛台14號

建至天面

位於尖沙咀高尚住宅區

環境幽雅 年租長久  
交通方便 設計華麗

兩房兩廳  
實用面積 443 方呎



經售處：  
嘉年企業有限公司  
香港中環大廈1602室  
電話：H二二五〇七六

利安建築有限公司  
香港萬宜大廈905室  
電話：H二三五九二三

主瓜灣浙江街·銀漢街·新街

# 寶德大廈

面向新建海心公園海景  
鄰近隧道口及火車總站



已建至二樓  
餘額無多  
欲購從速

洋房設備，材料上乘，用奧的斯（OTIS）電梯  
每分鐘DC800呎上落快捷

準72年中完成

天德有限公司 電話：H236047-8  
H-222948  
地盤洽購處電話K-657420（假日照常）

囍

結婚啓事

我倆情投意合經雙方  
家長同意已於一九七  
二年元月五日在香港  
婚姻註冊處舉行婚禮  
特此敬告

諸親友

許經綸  
毛崇華 謹啓







# 去年春季已減少四萬餘人 美官方將考慮 再減駐韓部隊

## 若干官員主張撤回全部駐軍 美與南韓正式簽署防務協定

【華盛頓訊】美國政府官員昨日表示，美政府正考慮在未來數年內，將駐韓美軍減少至四萬餘人。此舉將使美在韓國的駐軍，由目前的六萬餘人，減少至四萬餘人。此舉將使美在韓國的駐軍，由目前的六萬餘人，減少至四萬餘人。此舉將使美在韓國的駐軍，由目前的六萬餘人，減少至四萬餘人。

### 英國報章報導 蘇在阿拉伯境 建設空軍基地

#### 年中將用蘇米格飛機飛彈防禦 埃及及強硬抗議美供以國戰機

【倫敦訊】英國報章昨日報導，蘇聯在阿拉伯境內，正積極建設空軍基地。此舉將使蘇聯在阿拉伯境內的空軍力量，由目前的數千人，增加至數萬人。此舉將使蘇聯在阿拉伯境內的空軍力量，由目前的數千人，增加至數萬人。此舉將使蘇聯在阿拉伯境內的空軍力量，由目前的數千人，增加至數萬人。



珍寶式客機遇氣流傷客廿一人  
（合衆社紐約電）

### 珍寶式客機遇氣流 震傷廿一人

【紐約訊】一架珍寶式客機，昨日在飛行途中，突遇強烈氣流，導致機上廿一人受傷。此架客機係由紐約飛往倫敦，機上載有乘客及機組人員。機上載有乘客及機組人員。機上載有乘客及機組人員。

### 奧運會組委會 票門運世屆來 佳欠形情售銷

【紐約訊】奧運會組委會昨日表示，對於即將舉行的奧運會門票銷售情況，感到十分擔憂。組委會表示，目前的門票銷售情況，遠低於預期。組委會表示，目前的門票銷售情況，遠低於預期。組委會表示，目前的門票銷售情況，遠低於預期。

### 國際形勢雖變 經濟進展良好

【華盛頓訊】美國政府官員昨日表示，儘管國際形勢發生了變化，但美國經濟的進展仍然良好。官員表示，美國的生產總值在過去一年中，增長了百分之五。官員表示，美國的生產總值在過去一年中，增長了百分之五。

### 蘇聯主席波哥尼 四月將訪土耳其

【莫斯科訊】蘇聯主席波哥尼昨日表示，他將於明年四月訪問土耳其。波哥尼表示，此次訪問旨在加強蘇聯與土耳其之間的友好關係。波哥尼表示，此次訪問旨在加強蘇聯與土耳其之間的友好關係。

### 英政府人士稱 恢復談判與馬爾他

【倫敦訊】英國政府人士昨日表示，政府正考慮與馬爾他恢復談判。政府表示，目前的談判進展情況良好。政府表示，目前的談判進展情況良好。

### 巴駐保加利亞大使 宣佈效忠亞拉伯

【巴格達訊】巴格達駐保加利亞大使昨日宣佈效忠亞拉伯。大使表示，他將為亞拉伯的獨立與自由而戰。大使表示，他將為亞拉伯的獨立與自由而戰。

### 蔡德芬

耳鼻喉科  
地址：...

### 冷盜汗

增強體質  
地址：...

### 貧血身子虛

補血強身  
地址：...

### 唐拾義

肥兒散  
地址：...

### 紅杏 'THE TOUGH'

主演：Elliot Gould, Bibi Andersson, Max von Sydow

### 盛華

電影廣告  
地址：...

### 百樂門

電影廣告  
地址：...

### 天後

電影廣告  
地址：...

### 世界

電影廣告  
地址：...

### 春華

電影廣告  
地址：...



### 深水埗北河街金飾店被劫 獨行持刀賊掠黃金百兩 事主報警損失三萬三千

【本報訊】昨日下午二時，深水埗北河街一五五號，一獨行持刀賊，持刀闖入金飾店，掠去黃金百兩，事主報警損失三萬三千。

據悉，該店位於北河街一五五號，是一間金飾店。昨日下午二時，一名獨行持刀賊，持刀闖入店內，掠去黃金百兩，價值約三萬三千元。事主報警後，警方隨即展開調查。

### 澳門交通失事 一人死八受傷

【澳門轉訊】昨日下午三時三十分，在澳門發生一宗交通意外，一人死亡，八人受傷。

據悉，意外發生在澳門的某條街道。當時，一輛汽車與一輛電單車相撞，導致一人死亡，八人受傷。警方目前正在調查事故原因。

### 無線電視推出 中西新編節目

【本報訊】無線電視公司，為配合新年氣氛，特推出中西新編節目。

該節目內容豐富，包括中西文化、歷史、藝術等。節目將於新年期間播出，歡迎觀眾收看。

### 潮汕文藝會 十一日就緒

【本報訊】潮汕文藝會，定於十一日就緒。

該會旨在促進潮汕地區的文藝交流，提高文藝水平。屆時將舉行一系列文藝活動。

#### 土瓜灣區 獨有地點向海工廠大廈

### 威信工業大廈

九龍土瓜灣加路 K.L.L.9677

買廠重平過交租  
自置物業聲譽好  
預售期內特價優待  
首期最少，分期最長  
實客如需特別付款辦法歡迎洽商

欲購從速

73年期  
每層一伙  
六千餘呎  
貨梯兩部  
電燈總線  
直達各樓

九龍城碼頭巴士總站  
水陸交通四通八達  
招請工友特別容易

樓高十二層  
建至九樓 準于今年二月完成

時購處：德信建築有限公司  
尖沙咀彌敦道307號 電話：K-675683  
地盤電話：K-644876

### 興明樓

九龍加連威老道 41A-41B

尖沙咀區 年期長久 一梯一伙 四面單邊  
可作商用 亦宜住居 伙數有限 欲購從速

洽購處：本地盤或電H456593伍先生治

### 永發證券公司啓事

本公司自開業以來即為遠東交易所會員並未參加其他交易所為會員同時亦無分公司在港九兩地設立特此聲明敬希垂注並請繼續惠顧俾能竭誠服務此致各界友好

遠東交易所會員  
永發證券公司 馮堯良 啓

香港德輔道中一二七至一二九號 電話：H 四四三三七  
有餘大廈六〇五至六〇六室 電話：H 四四三三七  
交易所：H 二四四二六四  
二三二二四三

旺角地王樓宇招售  
(一)旺角彌敦道新與大廈地面商場五千呎酒樓三萬五千呎，寫字樓住宅招售。  
(二)北角英皇道南與大廈地面商場五千呎酒樓三萬五千呎，寫字樓住宅招售。  
合意者請電：K-312229  
辦公時間：上午九時至下午六時

### 閣下參加各公司銀會 穩健安全有利 保障家庭福安

組織健全 ● 安穩可靠  
歡迎做會 ● 天天開標

熱誠歡迎各界人士參加下列各公司銀會

● 百家利儲蓄銀會有限公司	九龍彌敦道三三五號六、七、八樓	電話：K307221-5
● 香港銀會有限公司	香港德輔道中二四三號德佑大廈三樓	電話：H458181-3
● 國際票據銀會有限公司	香港大道中娛樂戲院大廈閣樓A1室	電話：H250303-5
● 大華銀會有限公司	香港德輔道中聯邦大廈三樓301室	電話：H251326-9
● 廿世紀票據(香港)有限公司	香港德輔道中萬宜大廈U1-U4	電話：H251356-9
● 大眾儲蓄銀會有限公司	香港德輔道中五十九號中街行地下	電話：H230261
● 萬國財務銀會有限公司	九龍樂道十三至十五號安順大廈三樓	電話：K687181-3
● 世界銀會有限公司	九龍彌敦道五一五號地下	電話：K857049
● 福利金融有限公司	香港德輔道西81-85號二樓	電話：H480161-4
● 四海銀會投資有限公司	九龍彌敦道胡社生行1105-6室	電話：K306006
● 萬龍銀會投資有限公司	九龍青山道三百三十三號地下	電話：K875388

—香港銀會業公會籌備委員會辦事處—  
● 九龍彌敦道三三五號六樓 ● 電話：K三〇七二二一至五 ●

### 歡樂豪華 在 東方

為閣下安排了最豐富的新春  
渡假節目

星馬泰超級觀光團 全程11天 HK\$2950  
2月16日26日

星馬泰豪華觀光團 全程10天 H.K.\$2550  
2月16日26日

星馬泰八天V.I.P.聯遊  
HK\$2550, 1月29日, 2月16日  
星馬泰八天聯遊 H.K.\$2250

住宿當地最新及最高貴豪華之大酒店  
享受多晚精彩一流夜總會及當地多姿多采之民族  
舞蹈表演  
膳食均為最佳美味之中國菜  
遊覽採用半臥兩用新型冷氣專車  
旅程遍及各國名勝古蹟及南洋風光  
電話：K-30325-6  
九龍旺角胡社生行1204室

東方旅遊中心  
orient travel center

### 慕得 1972年最新運到

英國名廠出品，晚裝衫，套裝，各國名廠胸圍。

美國鞋，意國靴。

請參觀選購

九龍證券交易所會員  
金茂股票公司  
尖沙咀彌敦道307號  
電話：H-33325-6

### 添富大廈

香港中區安樂街12號，威利大廈對面  
(即舊威利大廈址)

樓高廿七層  
依建築新例興建之新穎洋樓  
面海向南，景色怡人  
有層四伙，伙伙單邊

佳宅 五萬餘元起

洽購處：香港仔發展有限公司 協成行有限公司  
地址：中區安樂街14-24號威利大廈十樓  
電話：H-234623, 250814

### 滙業聯合發展有限公司

滙業基金五百單位今日市價  
港幣六百零五元正

有關「滙業基金」之每日市價可由滙業聯合有限公司之自動電話提供  
電話：二四四九一(一線) 二四四九一(五線)

### 何世倫大廈

買樓免首期

地基完成，趕建上蓋

何東地產有限公司  
NOTUNG ESTATES LTD.  
電話：K819167, 810511

### 葵發大廈二葵麗大廈

樓至五樓

式萬餘元起  
建築期間付款特少首期七千餘起  
十二年付款月供二百元起平過交租

洋樓設備  
電燈兩部  
伙數特少  
通舒好住

華懋置業有限公司 H229060







# 呼籲振興港貨 加強本銷

## 發展業工持支壘稅關精神起築

【本報訊】香港貿易發展局（貿發局）主席李卓人，昨（廿九）日在「振興港貨，加強本銷」座談會上，呼籲各界人士，共同支持本地工業，以振興香港經濟。李主席指出，香港工業在過去幾年，雖然面臨不少困難，但由於各界人士的支持，工業生產量仍維持穩定。他強調，振興港貨，加強本銷，是當前的首要任務。他呼籲各界人士，在採購時，應優先考慮本地貨品，以支持本地工業的發展。此外，他還呼籲政府，應採取措施，減輕工業的負擔，以促進工業的繁榮。

# 給戒毒康復者增強信心 精神鼓舞心理支持

## 康復中心舉行頒獎典禮

【本報訊】香港戒毒康復中心，昨（廿九）日舉行頒獎典禮，表彰在戒毒康復過程中表現優異的學員。中心負責人表示，這些學員在過去一段時間內，克服了不少困難，成功戒除了毒癮，並重新回到了社會。他們的表現，不僅為自己贏得了榮譽，也為其他戒毒者樹立了榜樣。中心負責人還表示，中心將繼續努力，為戒毒者提供全面的康復服務，幫助他們重新開始新的生活。

# 李展工 呼籲振興港貨 加強本銷

## 發展業工持支壘稅關精神起築

【本報訊】香港貿易發展局（貿發局）主席李卓人，昨（廿九）日在「振興港貨，加強本銷」座談會上，呼籲各界人士，共同支持本地工業，以振興香港經濟。李主席指出，香港工業在過去幾年，雖然面臨不少困難，但由於各界人士的支持，工業生產量仍維持穩定。他強調，振興港貨，加強本銷，是當前的首要任務。他呼籲各界人士，在採購時，應優先考慮本地貨品，以支持本地工業的發展。此外，他還呼籲政府，應採取措施，減輕工業的負擔，以促進工業的繁榮。

# 許志榮夫人熱心公益 捐三萬元撥充善舉

## 學運動二千元等

【本報訊】許志榮夫人，一向熱心公益，昨（廿九）日宣佈，將捐出三萬元，撥充善舉。這筆款項將用於支持各項社會公益事業，包括學運動、慈善活動等。許夫人表示，她希望這筆款項能為社會做出貢獻，並鼓勵其他人士也積極參與公益事業。

# 魯佐之署長年報透露 社會福利經費大增

## 措施仍有擴展必要

【本報訊】社會福利署署長魯佐之，昨（廿九）日在年報中透露，社會福利經費已大幅增加。他強調，隨著社會的變化和人口結構的改變，社會福利服務的需求也在不斷增加。因此，政府必須採取措施，擴展社會福利服務，以滿足社會的需求。魯佐之表示，政府將繼續致力於改善社會福利制度，為有需要的人士提供全面的支援。

# 中總發表反對政府 重估地稅政策聲明

## 獲各社團代表表示支持

【本報訊】中總商會昨（廿九）日發表聲明，反對政府重估地稅政策。聲明指出，政府提出的地稅政策，將對商業和工業產生負面影響，並增加企業的負擔。中總商會呼籲政府重新考慮該政策，並與各界人士進行溝通。此外，聲明還表示，該政策已獲得各社團代表的支持，並認為政府應尊重民意。

# 市局主辦崇基室樂團演奏 八晚在大會堂舉行座券已公售

## 三晚在九龍大戲院舉行

【本報訊】香港音樂及舞蹈學院主辦的崇基室樂團，將於八晚在大會堂舉行演奏。此外，還有三晚在九龍大戲院舉行。座券已公售，歡迎各界人士踴躍參加。崇基室樂團由多位優秀的音樂家組成，將演奏多首古典音樂作品，為觀眾帶來精彩的演出。

# 小巴撞向電車 三名女子受傷

## 警方正調查原因

【本報訊】昨（廿九）日，在九龍區發生一起小巴撞向電車的意外，導致三名女子受傷。警方目前正在調查事故原因，並對相關人員進行問話。受傷女子已被送往醫院治療，目前情況穩定。警方提醒市民，在行駛過程中應注意安全，避免發生類似意外。

# 先夫關耀基先生於主曆一九七二年一月五日

## 上午六時廿五分在黃埔醫院

安樂辭世，享壽八十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫蓋公和祥痛於一九七一年十二月廿一日

## 下午四時壽終於九龍明愛醫院

享壽六十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月六日（星期日）下午二時在該館舉行。此訃。

# 先夫吳母戴夫人於主曆一九七二年一月五日

## 下午三時在瑪利醫院

安樂辭世，享壽七十五歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫關耀基先生於主曆一九七二年一月五日

## 上午六時廿五分在黃埔醫院

安樂辭世，享壽八十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫蓋公和祥痛於一九七一年十二月廿一日

## 下午四時壽終於九龍明愛醫院

享壽六十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月六日（星期日）下午二時在該館舉行。此訃。

# 先夫吳母戴夫人於主曆一九七二年一月五日

## 下午三時在瑪利醫院

安樂辭世，享壽七十五歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫關耀基先生於主曆一九七二年一月五日

## 上午六時廿五分在黃埔醫院

安樂辭世，享壽八十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫蓋公和祥痛於一九七一年十二月廿一日

## 下午四時壽終於九龍明愛醫院

享壽六十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月六日（星期日）下午二時在該館舉行。此訃。

# 先夫吳母戴夫人於主曆一九七二年一月五日

## 下午三時在瑪利醫院

安樂辭世，享壽七十五歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。

# 先夫關耀基先生於主曆一九七二年一月五日

## 上午六時廿五分在黃埔醫院

安樂辭世，享壽八十二歲。謹此訃告。治喪處：九龍殯儀館。喪禮：一月七日（星期日）下午三時在該館舉行。此訃。



















# 新界版

## 元朗十八鄉獲理民府撥地建中學 助子弟上進

佔地五萬呎建廿四課室設備齊全學位逾千 建費五百萬組成委員會展開籌建鄉產支持

【本報訊】元朗十八鄉獲理民府撥地建中學，佔地五萬呎，建費五百萬，組成委員會展開籌建鄉產支持。該中學將建於十八鄉，佔地五萬呎，建費五百萬，組成委員會展開籌建鄉產支持。該中學將建於十八鄉，佔地五萬呎，建費五百萬，組成委員會展開籌建鄉產支持。

## 西貢村民紛請 築路改善交通

石坑咀兩村並聯建橋及修路 理民官伊信訪問大綱仔

【本報訊】西貢村民紛請築路改善交通，石坑咀兩村並聯建橋及修路。理民官伊信訪問大綱仔，村民紛紛反映交通不便，要求政府撥款築路。

## 元朗唐人新村 金蘭觀贈醫藥

各村貧民求診日增 元朗唐人新村 金蘭觀贈醫藥

【本報訊】元朗唐人新村，各村貧民求診日增，元朗唐人新村金蘭觀贈醫藥。金蘭觀為該區貧民提供免費醫藥服務，深受村民歡迎。

## 博愛醫院展開 元朗街坊年捐

博愛醫院展開 元朗街坊年捐

【本報訊】博愛醫院展開元朗街坊年捐，博愛醫院展開元朗街坊年捐。該項活動旨在籌集資金，改善醫院設施，為街坊提供更好的醫療服務。

## 大埔師範同學會 大會選出新一屆職員

大埔師範同學會 大會選出新一屆職員

【本報訊】大埔師範同學會大會選出新一屆職員，大埔師範同學會大會選出新一屆職員。新一屆職員將負責同學會的各項事務，繼續為同學提供服務。

## 康樂中心 兩週推展 運動場

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。

### 西貢理民府 選新址辦公

西貢理民府選新址辦公，西貢理民府選新址辦公。新址位於西貢市中心，交通便利，環境優美。





# 體育



## 總督盃足球半準決賽 警察力撼消防

### 下午三時正在花墟球場決鬥

(特稿) 第三屆總督盃足球賽，今日下午三時正在花墟球場舉行半準決賽，由警察隊對消防隊。這場比賽吸引了不少觀眾到場觀看。警察隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。消防隊雖然在比賽中表現頑強，但最終未能逆轉劣勢。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

警察隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。消防隊雖然在比賽中表現頑強，但最終未能逆轉劣勢。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

## 伊館女籃兩強對抗 悠悠前鋒欠強勁 大同兵源不充足

實力平均者勝算較高

伊館女籃兩強對抗，悠悠前鋒欠強勁，大同兵源不充足。實力平均者勝算較高。這場比賽中，伊館隊和女籃隊展開了激烈的競爭。伊館隊的前鋒在比賽中表現欠強勁，未能發揮出預期的實力。而大同隊則在比賽中展現出了強大的實力，最終獲勝。這場比賽也反映了實力平均者在比賽中的重要性。

## 體壇聞人魏遠明 歲底來港渡假 今晨返沙勝越

(特稿) 體壇聞人魏遠明，歲底來港渡假，今晨返沙勝越。魏遠明在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

魏遠明在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

魏遠明在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

## 賀歲波仍未定 瑞士蚌蚌可能前來

足總仍準備晚晚集訓

賀歲波仍未定，瑞士蚌蚌可能前來。足總仍準備晚晚集訓。這場比賽中，瑞士隊和蚌蚌隊展開了激烈的競爭。瑞士隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

賀歲波仍未定，瑞士蚌蚌可能前來。足總仍準備晚晚集訓。這場比賽中，瑞士隊和蚌蚌隊展開了激烈的競爭。瑞士隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

賀歲波仍未定，瑞士蚌蚌可能前來。足總仍準備晚晚集訓。這場比賽中，瑞士隊和蚌蚌隊展開了激烈的競爭。瑞士隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

## 本屆足球聯隊 勢形最近

第一屆市政金  
今日開始報名

本屆足球聯隊，勢形最近。第一屆市政金，今日開始報名。這場比賽中，本屆足球聯隊和第一屆市政金展開了激烈的競爭。本屆足球聯隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

本屆足球聯隊，勢形最近。第一屆市政金，今日開始報名。這場比賽中，本屆足球聯隊和第一屆市政金展開了激烈的競爭。本屆足球聯隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

本屆足球聯隊，勢形最近。第一屆市政金，今日開始報名。這場比賽中，本屆足球聯隊和第一屆市政金展開了激烈的競爭。本屆足球聯隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。這場比賽不僅是一場體育競技，也是一場團隊精神的展現。

## 慧明精舍週末佛學講座 寬如寬榮兩法師講法華懺

以愛為懷，如來一切  
佛子，當如是觀

慧明精舍週末佛學講座，寬如寬榮兩法師講法華懺。以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。這場講座中，寬如寬榮兩法師為我們講解了法華懺的要義。法師在講解中，多次強調了愛的重要性，並教導我們如何以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。

慧明精舍週末佛學講座，寬如寬榮兩法師講法華懺。以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。這場講座中，寬如寬榮兩法師為我們講解了法華懺的要義。法師在講解中，多次強調了愛的重要性，並教導我們如何以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。

慧明精舍週末佛學講座，寬如寬榮兩法師講法華懺。以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。這場講座中，寬如寬榮兩法師為我們講解了法華懺的要義。法師在講解中，多次強調了愛的重要性，並教導我們如何以愛為懷，如來一切佛子，當如是觀。



1972 英文中學會考試題預習專欄

生物科

(十)

Biology (10)

Question I:

Please pick out the suitable answers in the brackets below (Answers at the end).

- Hydra has a (1. unicellular, 2. multicellular) body, while the Amoeba is (3. acellular, 4. unicellular, 5. multicellular).
- There is (1. no, 2. a) nervous system composed of nerve cells in Hydra, and a brain (3. is, 4. is not) present.
- The mouth of the bony fish is usually situated at the (1. dorsal side, 2. ventral side, 3. anterior end) of the head.
- The male mosquito sucks (1. blood from mammals, 2. plant juices).
- Onions absorb water with the diffusion of (1. water, 2. liquid, 3. solute) solution through a semipermeable membrane from a region of higher concentration of water to a region of lower concentration of water.
- The passage of dissolved minerals from the soil into the root is a process of (1. osmosis, 2. diffusion).
- The coelenteron or gut of Hydra is regarded as the (1. inside, 2. outside) of the body and the digestion there is called (3. extracellular, 4. intracellular) digestion.
- Pork tapeworm bears (1. both, 2. either) male and/or female sex organs, and carries out (3. only sexual, 4. both sexual and asexual) reproduction.
- The external conditions necessary for the germination of seeds are the presence of (1. moisture, 2. air, 3. sunlight, 4. food storage, 5. a suitable temperature).
- The number of paired fins in fish is (1. one, 2. two, 3. three).
- The spiracles of cartilaginous fish are used for (1. breathing, 2. smelling).
- Pork tapeworm carries out (1. aerobic, 2. anaerobic) respiration, because in the small intestine of Man oxygen (3. is, 4. is not) available.
- The tapeworm is a successful parasite because it (1. will, 2. will not) finally kill the host.
- Pork tapeworm, as all other parasites, produces a (1. large, 2. small) number of eggs.
- Pork tapeworm exhibits (1. cross-fertilisation, 2. self-fertilisation).
- Usually (1. only one, 2. several, 3. many) mature tapeworm(s) is/are found in the host's intestine.
- The tentacle of Hydra is a (1. solid, 2. hollow) structure used for (3. locomotion, 4. capturing food).
- The biological term for pork tapeworm is (1. Taenia solium, 2. Fasciola hepatica, 3. Taenia saginata).
- The water and dissolved minerals absorbed by the root in the root-hair region are transported through the cortex to the (1. phloem, 2. xylem) tissue.
- Dodder is dispersed mainly by (1. water, 2. wind, 3. animals).
- There is (1. no, 2. an) anus at the base of Hydra, and the undigested food is egested through the (3. anus, 4. mouth, 5. body wall).
- The body wall of Hydra is composed of (1. two, 2. three) layers of cells, they are the (3. ectoderm, 4. mesoderm, 5. endoderm, 6. ectoplasm, 7. endoplasm, mesogloea).
- During epigeal germination the (1. epicotyl, 2. hypocotyl) elongates considerably to push the cotyledon(s) above the soil surface with the plumule.
- When a Hydra body is split into several portions by certain external force, each portion (1. will, 2. will not) regenerate to form a new Hydra.
- Regeneration in animals is generally (1. regarded as, 2. not regarded as) a kind of reproduction which occurs in some lower animals like Hydra.

Question I answers:

- (1) 2, 3, 4, (2) 2, 4,
- (3) 3, (4) 2, (5) 1,
- (6) 2, (7) 2, 3, (8) 1, 3
- (9) 1, 2, 5, (10) 2,
- (11) 1, (12) 2, 4, (13) 2,
- (14) 1, (15) 2, (16) 1,
- (17) 2, 3, 4, 5, (18) 1,
- (19) 2, (20) 1, 2, (21) 1,
- (22) 1, 3, 5, (23) 2,
- (24) 1, (25) 2,

Question II:

Can you match these letters with the descriptions below. (Answers at the end).

- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| A. FALLOPIAN TUBE. | B. PIERINGEN     |
| C. FEMUR.          | D. DIABETES.     |
| E. FIBULA.         | F. FUNGI.        |
| G. DECIDUOUS.      | H. SUCROSE.      |
| I. FRUIT.          | J. DENTINE.      |
| K. DORSAL.         | L. HYDROPHOBISM. |
| M. HUMERUS.        | N. DUODENUM.     |
| O. DENDRITE.       | P. DERMAL.       |
| Q. SUBSTRATE.      | R. FOOD.         |
| S. SUSPENSION.     | T. GASTRO.       |
| U. FOSSILS.        | V. DIAPHRAGM.    |
| W. STYLE.          | X. FORAMEN.      |
| Y. SUGAR.          |                  |

- Any material which the organism obtains from the environment and which can either yield energy for the activities of the organism or supply matter for its growth.
- Remains or traces of dead organisms preserved by natural processes. (Mainly the hard part or the skeleton).
- The bone of the upper part of the arm.
- The response of living things to moisture; usually refers to plant roots.
- The first loop of the small intestine in vertebrates.
- Common sugar, table sugar, or cane sugar, it is a disaccharide found in many plants, e.g. sugar cane, sugar beets, etc. It can be hydrolysed into glucose and fructose.
- Pertaining to the upper side (back in man).
- Falling periodically, like the leaves of certain trees.
- All monosaccharides (e.g. fructose, glucose, galactose) and disaccharides (e.g. sucrose, maltose, lactose).
- A dispersion consisting of solid particles in a liquid medium.
- The thigh bone; also a segment of insect legs.
- A constituent of the plasma which enters into the formation of fibrin in blood clotting.
- The branching processes of a nerve cell which usually carry impulses to the cell body.
- The material that forms the major part of a tooth.
- Pertaining to skin.
- The elongate portion of a pistil, between the stigma and the ovule case (ovary) through which the pollen tube grows.
- A substance acted on by a catalyst.
- A structure formed from the ovule case or ovary (and sometimes the other parts) of a flower, containing the seed or seeds.
- A group of plants (Thallophytes) without chlorophyll (often used as including the bacteria, e.g. Bread mould (Mucor), mushrooms, toadstools).
- The oviduct; the tube leading from the ovary to the uterus in mammals.

REFERENCE LIBRARY

數學科 (十) 張正邦

第九次預習題解答

解下列各聯立方程。

$$\begin{aligned} (1) \quad & \begin{cases} 3x^2 - 3xy - y^2 - 4x - 8y + 3 = 0 & \text{--- ①} \\ 3x - y - 8 = 0 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{由 ②} \quad y = 3x - 8 \quad \text{--- ③} \\ & \text{將 ③ 代入 ① 得} \\ & 3x^2 - 3x(3x - 8) - (3x - 8)^2 - 4x - 8(3x - 8) + 3 = 0 \\ & 3x^2 - 9x^2 + 24x - 9x^2 + 48x - 64 - 4x - 24x + 64 + 3 = 0 \\ & -15x^2 - 44x - 3 = 0 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & (15x + 1)(x - 3) = 0 \\ & 15x + 1 = 0, \quad x_1 = -\frac{1}{15} \\ & x - 3 = 0, \quad x_2 = 3 \\ & \text{當 } x_1 = -\frac{1}{15} \text{ 代入 ③ } y_1 = -\frac{25}{5} \\ & \text{當 } x_2 = 3 \text{ 代入 ③ } y_2 = 1 \\ & \text{答 } \begin{cases} x_1 = -\frac{1}{15}, & y_1 = -\frac{25}{5} \\ x_2 = 3, & y_2 = 1 \end{cases} \end{aligned}$$

$$(2) \quad \begin{cases} x + y + \frac{x - y}{x + y} = \frac{26}{5} & \text{--- ①} \\ y^2 - 2x^2 = 1 & \text{--- ②} \end{cases}$$

$$\begin{aligned} & \text{由 ①} \quad (x + y)^2 + (x - y)^2 = \frac{26}{5} \\ & \quad (x + y)(x - y) = \frac{26}{5} \\ & \quad x^2 + 2xy + y^2 + x^2 - 2xy + y^2 = \frac{26}{5} \\ & \quad 4x^2 - 9y^2 = 0 \quad \text{--- ③} \\ & \text{②} \times 4 \quad 4y^2 - 8x^2 = 4 \quad \text{--- ④} \\ & \text{③} + \text{④} \quad -7y^2 = 4, \quad y = \pm \frac{\sqrt{28}}{7} \\ & \text{代入 ②} \quad 4x^2 - 9(\frac{28}{49}) = 0, \quad x^2 = \frac{3}{7} \\ & \quad x = \pm \frac{\sqrt{21}}{7} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{答 } \begin{cases} x = \pm \frac{\sqrt{21}}{7}, & y = \pm \frac{\sqrt{28}}{7} \end{cases} \\ & (3) \quad \begin{cases} x^2 + 5xy - 2x + 3y + 1 = 0 & \text{--- ①} \\ 3x^2 + 15xy - 7x + 8y + 4 = 0 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{①} \times 3 \quad 3x^2 + 15xy - 6x + 9y + 3 = 0 \quad \text{--- ③} \\ & \text{③} - \text{②} \quad x + y - 1 = 0 \quad \text{--- ④} \\ & \quad x = 1 - y \quad \text{--- ⑤} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{將 ⑤ 代入 ①} \\ & (1 - y)^2 + 5y(1 - y) - 2(1 - y) + 3y + 1 = 0 \\ & 1 - 2y + y^2 + 5y - 5y^2 - 2 + 2y + 3y + 1 = 0 \\ & -4y^2 + 8y = 0, \quad y^2 - 2y = 0 \\ & y(y - 2) = 0, \quad y = 0 \text{ 及 } 2 \\ & \text{將 } y \text{ 之值代入 ⑤} \\ & \quad x = 1 \text{ 及 } -1 \\ & \text{答 } \begin{cases} x = 1 \text{ 及 } -1, & y = 0 \text{ 及 } 2 \end{cases} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & (4) \quad \begin{cases} x^4 + x^2y^2 + y^4 = 931 & \text{--- ①} \\ x^2 + xy + y^2 = 49 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{①} \div \text{②} \quad x^2 - xy + y^2 = 19 \quad \text{--- ③} \\ & \text{②} - \text{③} \quad 2xy = 30 \\ & \quad xy = 15 \quad \text{--- ④} \\ & \text{②} + \text{④} \quad x^2 + 2xy + y^2 = 64 \\ & \quad (x + y)^2 = 64 \quad \text{--- ⑤} \\ & \text{②} - \text{④} \quad x^2 - 2xy + y^2 = 4 \\ & \quad (x - y)^2 = 4 \quad \text{--- ⑥} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & x - y = \pm 2 \quad \text{--- ⑦} \\ & \text{由 ⑤ 及 ⑦ 解得 } x \text{ 及 } y \text{ 之值如下} \\ & \quad x = 5, \quad y = 3 \quad \text{--- ⑧} \\ & \quad x = 3, \quad y = 5 \quad \text{--- ⑨} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & (5) \quad \begin{cases} x^2 + xy + y^2 = 38 & \text{--- ①} \\ x^2 - xy + y^2 = 14 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{①} - \text{②} \quad 2xy = 24 \\ & \quad xy = 12 \quad \text{--- ③} \\ & \text{①} + \text{③} \quad x^2 + 2xy + y^2 = 50 \\ & \quad (x + y)^2 = 50 \quad \text{--- ④} \\ & \text{②} - \text{③} \quad x^2 - 2xy + y^2 = 2 \\ & \quad (x - y)^2 = 2 \quad \text{--- ⑤} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{由 ④ 及 ⑤ 解得 } x \text{ 及 } y \text{ 之值如下} \\ & \quad x = 3\sqrt{2}, \quad y = 2\sqrt{2}, \quad -2\sqrt{2}, \quad -3\sqrt{2} \\ & \quad y = 2\sqrt{2}, \quad 3\sqrt{2}, \quad -3\sqrt{2}, \quad -2\sqrt{2} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & (6) \quad \begin{cases} xy + x + y + 19 = 0 & \text{--- ①} \\ x^2y + xy^2 + 20 = 0 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{由 ①} \quad xy(x + y) + 20 = 0 \quad \text{--- ③} \\ & \quad xy = -\frac{20}{x + y} \quad \text{--- ④} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{代入 ④ 得} \quad -\frac{20}{x + y} + x + y + 19 = 0 \\ & \quad 19(x + y) + (x + y)^2 - 20 = 0 \\ & \quad (x + y)^2 + 19(x + y) - 20 = 0 \\ & \quad (x + y + 20)(x + y - 1) = 0 \\ & \quad x + y = -20 \text{ 及 } x + y = 1 \\ & \text{代入 ①} \quad y(-20 - 20) + (-20 - 20) + y + 19 = 0 \\ & \quad -40y - 40 + y + 19 = 0 \\ & \quad y^2 + 20y + 1 = 0 \quad \text{--- ⑤} \\ & \quad y^2 - y - 20 = 0 \quad \text{--- ⑥} \\ & \text{由 ⑤ 解得} \quad y = -10 \pm 3\sqrt{11} \\ & \quad x = -10 \mp 3\sqrt{11} \\ & \text{又由 ⑥ 解得} \quad y = 5 \text{ 及 } -4 \\ & \quad x = -4 \text{ 及 } 5 \\ & \text{答 } \begin{cases} x = -4, \quad y = 5 \\ x = 5, \quad y = -4 \end{cases} \end{aligned}$$

$$\text{答 } \begin{cases} x = -4, \quad y = 5 \\ x = 5, \quad y = -4 \end{cases}$$

$$\begin{aligned} & (7) \quad \begin{cases} x^2 + 3xy + y^2 + 2x + 2y = 8 & \text{--- ①} \\ 2x^2 + 2y^2 + 3x + 3y = 14 & \text{--- ②} \end{cases} \\ & \text{由 ①} \quad (x + y)^2 + xy + 2(x + y) - 8 = 0 \\ & \quad (x + y)^2 + xy + 2(x + y) - 8 = 0 \quad \text{--- ③} \\ & \text{由 ②} \quad 2x^2 + 4xy + 2y^2 + 3x + 3y - 14 = 0 \\ & \quad 2(x^2 + 2xy + y^2) - 4xy + 3(x + y) - 14 = 0 \\ & \quad 2(x + y)^2 - 4xy + 3(x + y) - 14 = 0 \quad \text{--- ④} \\ & \text{③} \times 4 \quad 4(x + y)^2 + 4xy + 8(x + y) - 32 = 0 \quad \text{--- ⑤} \\ & \text{④} + \text{⑤} \quad 6(x + y)^2 + 11(x + y) - 46 = 0 \\ & \quad [6(x + y) + 23](x + y - 2) = 0 \\ & \quad x + y = -\frac{23}{6} \text{ 及 } x + y = 2 \quad \text{--- ⑥} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{代入 ⑥} \quad (-\frac{23}{6}) + xy + 2(-\frac{23}{6}) - 8 = 0 \\ & \quad \text{得} \quad xy = \frac{35}{6} \\ & \quad \text{及} \quad 2^2 + 2x + 2(2) - 8 = 0 \\ & \quad \quad 2x = 0 \\ & \quad \text{由 } \begin{cases} x + y = -\frac{23}{6} \\ xy = \frac{35}{6} \end{cases} \text{ 及 } \begin{cases} x + y = 2 \\ xy = 0 \end{cases} \\ & \text{解得 } x, y \text{ 之值如下} \\ & \quad x = \frac{-23 \pm \sqrt{389}}{12}, \quad y = 0 \\ & \quad y = \frac{-23 \pm \sqrt{389}}{12}, \quad x = 0 \end{aligned}$$

(未完轉入第四張第三頁)

Answers To Question II:

- |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|
| (1) K  | (2) U  | (3) A  | (4) L  |
| (5) N  | (6) E  | (7) X  | (8) G  |
| (9) Y  | (10) S | (11) C | (12) B |
| (13) D | (14) J | (15) P | (16) W |
| (17) Q | (18) I | (19) F | (20) A |
| (21) V | (22) T | (23) R | (24) M |
| (25) X |        |        |        |

- Disease caused by deficiency of insulin, a hormone produced by the Islets of Langerhans in the pancreas. (high sugar concentration in urine).
- A muscular partition separating the thoracic and abdominal cavities in mammals. (a characteristic of mammals).
- A cell which unites with another cell in sexual reproduction, e.g. sperms and eggs.
- The smaller of the bones of the lower leg.
- An opening in a bone.



# 龍剛開設股票公司 業此操曾前年餘十

【本報訊】龍剛開設股票公司，業此操曾前年餘十。龍剛，廣東人，現年三十餘歲，曾任多年股票經紀，對股票業務極有研究。現已開設「龍剛股票公司」，專營各類股票業務。該公司成立以來，生意興隆，顧客絡繹不絕。龍剛表示，將繼續努力，為顧客提供優質服務。

## 堤岸攪手來港劇介

【本報訊】一批老宿接受聘請，月底赴貢春節响鑼。據悉，這批老宿包括多位資深藝人，他們將於本月底抵達香港，參加在貢春節舉行的演出活動。屆時將為觀眾帶來精彩的表演。

## 張徹師徒假日仍趕戲 惡客映期撞上李小龍

【本報訊】張徹師徒在假日仍趕戲，惡客映期撞上李小龍。據悉，張徹導演及其徒弟們為了趕拍新片，即使在休息日也堅持工作。而該片的上映日期恰好與李小龙的某部作品撞期，引發了觀眾的關注。



李小龙與家人合影

（續前）張徹導演表示，為了確保影片質量，必須在假期加班。他相信，經過團隊的共同努力，影片一定能取得好成績。而李小龙方面也表示，將與張徹導演合作，為觀眾呈現一部精彩的動作片。



電影《洪荒鬥門》劇照

（續前）據悉，張徹導演此次來港，是為其新片《洪荒鬥門》進行宣傳。該片由多位知名演員主演，情節緊張刺激，動作場面精彩紛呈。預計上映後將受到觀眾的熱烈歡迎。

《洪荒鬥門》劇照

（續前）李小龙方面表示，他們對此次合作充滿信心。李小龙本人也表示，將全力以赴，為觀眾帶來一場視覺盛宴。兩部影片的撞期，無疑將為觀眾提供更多的選擇。

李小龙與家人合影

（續前）張徹導演在採訪中表示，他對香港電影市場充滿信心。他認為，只要作品質量高，一定能吸引觀眾。他還談到了對未來電影事業的規劃。



電影《洪荒鬥門》劇照

（續前）李小龙方面表示，他們將繼續推出更多優質作品，為觀眾提供更多選擇。李小龙本人也表示，將繼續努力，為觀眾帶來更多精彩的動作片。

《洪荒鬥門》劇照

（續前）兩部影片的撞期，無疑將為觀眾提供更多的選擇。觀眾可以根據自己的喜好，選擇觀看哪一部影片。兩部影片都值得期待。

李小龙與家人合影

（續前）張徹導演表示，他對香港電影市場充滿信心。他認為，只要作品質量高，一定能吸引觀眾。他還談到了對未來電影事業的規劃。



電影《洪荒鬥門》劇照

（續前）李小龙方面表示，他們將繼續推出更多優質作品，為觀眾提供更多選擇。李小龙本人也表示，將繼續努力，為觀眾帶來更多精彩的動作片。

《洪荒鬥門》劇照

（續前）兩部影片的撞期，無疑將為觀眾提供更多的選擇。觀眾可以根據自己的喜好，選擇觀看哪一部影片。兩部影片都值得期待。

李小龙與家人合影

（續前）張徹導演表示，他對香港電影市場充滿信心。他認為，只要作品質量高，一定能吸引觀眾。他還談到了對未來電影事業的規劃。



電影《洪荒鬥門》劇照

（續前）李小龙方面表示，他們將繼續推出更多優質作品，為觀眾提供更多選擇。李小龙本人也表示，將繼續努力，為觀眾帶來更多精彩的動作片。

《洪荒鬥門》劇照

（續前）兩部影片的撞期，無疑將為觀眾提供更多的選擇。觀眾可以根據自己的喜好，選擇觀看哪一部影片。兩部影片都值得期待。

李小龙與家人合影



# 今樂府

## 香港電台

香港電台節目表

### 商業一

九時三十分，新聞報導。

### 商業二

九時三十分，新聞報導。

### 麗的銀台

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電台

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電視

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電台

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電視

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電台

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電視

九時三十分，新聞報導。

### 麗的電台

九時三十分，新聞報導。

## 近一百二十萬

本港中小學及幼稚園學生續增  
此為去年九月底之統計 較三月時多二萬  
餘名 計小學生七十六萬四千餘佔最多數  
中學生二十六萬二千餘 幼稚園學生十三萬  
二千餘

## 決於週末舉行

上午十時半在差餉物業估價局花園集合  
然後巡遊各區 分發前往 現職教師  
亦有若干參加

## 黃文輝出國深造

黃文輝校長次子 黃廣顯出國深造  
黃文輝校長次子黃廣顯，現年十六歲，已於去年九月間，由香港飛往美國，入讀紐約大學，攻讀物理學系。黃廣顯在港時，曾就讀於聖德肋撒中學，成績優異，曾獲多項獎狀。



黃文輝校長次子 黃廣顯出國深造



黃廣顯出國深造

### 天主教美孚新邨 聖德肋撒書院

M.F.S.C. ST. TERESA COLLEGE

簡介：本校課程及師資與著名天主教學校相同，實教嚴格，校風淳樸。又設有多種康樂活動，以期達到德、智、體、羣、美五育並進之果。

設備：現代化獨立校舍，由名師設計，共有標準教室廿多間，可容學生二千餘人。並有大禮堂、運動場、圖書館、實驗室、攝影沖晒房及新穎語言實驗室，可於短期內，訓練學生能講流利的英語。

#### 中學女校部及男女英文小學部 招收新生通告

班級：(一)英文中學 F.1—F.4 (祇招收女生)  
(二)英文小學 P.1—P.6 (招收男女生)  
(續辦至大學預科班，參加 1974 年港大入學試)

報名：即日起至一月廿九日下午五時截止 (假期照常辦公)

考試：一月三十日 (星期日) 上午十時在本校大禮堂舉行。

校址：九龍荔枝角美孚新邨 23A—L  
電話：K-715470 K-715494

附註：一、本校男女生已在校中  
二、本校備有校車多部，接送各區學生

### 中文中學會考 試題預習專欄

數學科 (十)

第十次預習題

- 求一點與已知直線 AB 有已知距離 d，且與已知相切之圓 E 及 F 等距離。
- 求一點與已知直線 AB 有已知距離 d，且與已知二平行線 EF 及 GH 等距離。
- 求作一圓切於相交兩直線及切於其中一直線上已知點。
- 求作一圓使其切於直線 XY 上之一定點 A 且過另一定點 B。
- 以長線段 EF 為半徑作圓，使其過一定點 A 且切於直線 XY。
- 作一圓切定圓 O 上之定點 A 且切於直線 XY。

### 本年度校際音樂及朗誦節

比賽中心共十四處  
分設於港九及新界 本屆賽員人數逾四萬名 為歷屆之冠

全港學生攝影賽  
展期本月十日止 報名截止

### 中國八中學合辦

全港學生攝影賽  
展期本月十日止 報名截止



四來吃，突然滑到湍流招呼我，他們兩人非常驚慌地掙扎下去。

「下次你們如果有好吃的東西，千萬要請你媽招呼我一餐，使我可以不再打擾你們，像今天這樣地把我從坐裏拖起來。」



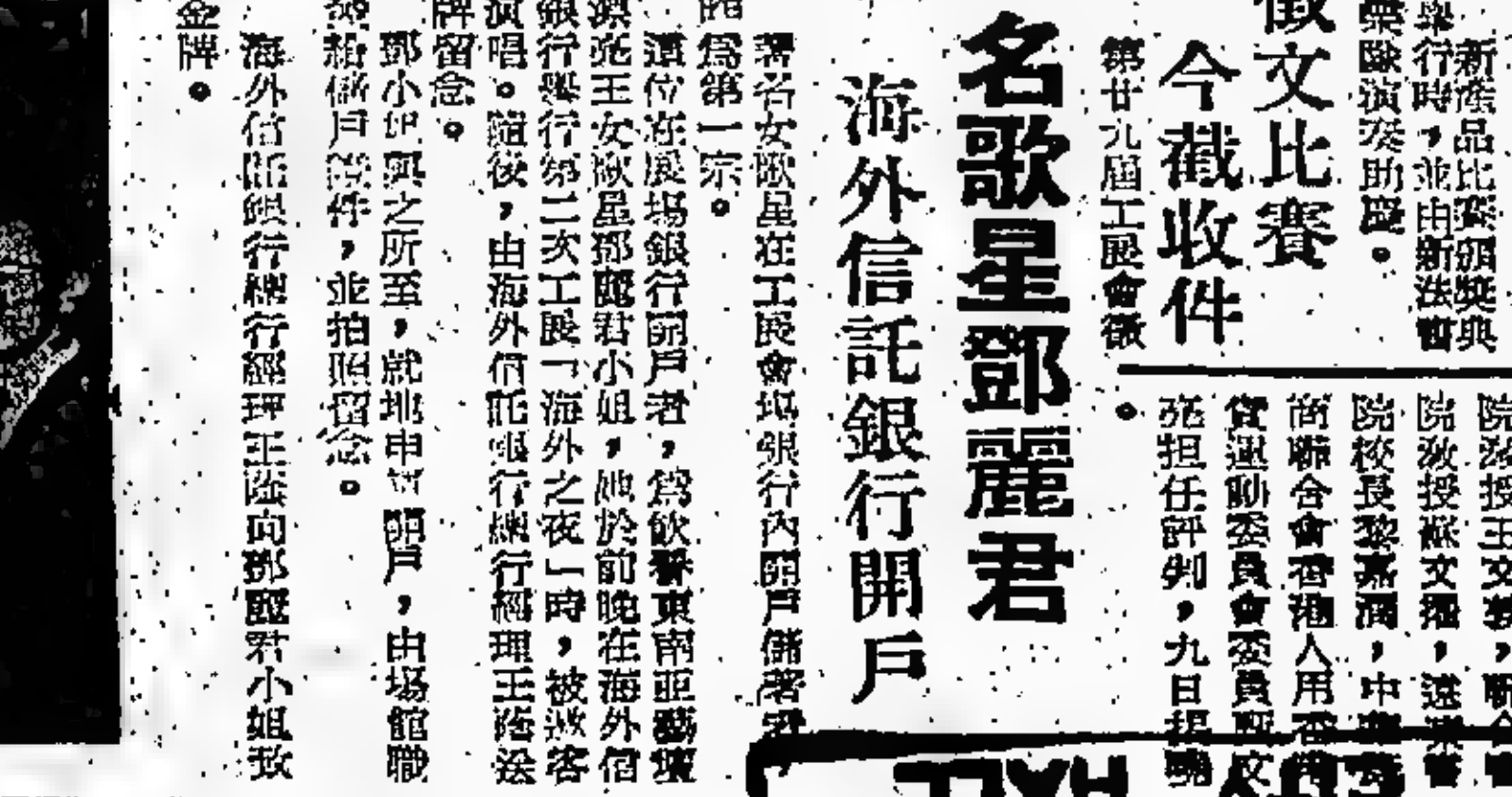
式化漆照價買一碼送一碼，衣盅，頭花，冷帽巾帽子套裝，翻頭花，腰帶扣，銅條，均買一送一。時款帽子減至半價，腰帶原價六十九元五角，現售三十九元五角，全部均低過成本發售。



夕，歌星鄧麗君，楊燕在會場傾動遊客，今次到上列各歌星蒞場，將爲工農會場更加熱鬧。

寫字樓的巨兄，可謂富於幽默感。

(峰、陸)













成統林央輪統野郡泰郵統洋利順利統海來郵鄧下輪行崎順成崎寧輪  
 梯級鄧中英梯日流啓池網平利勝績東國池池山渠鐵川多捷川流美

崎順洋  
利平  
川多太  
鄧華曙  
邦洋  
匪匪  
古羅成  
日渣沙  
萬泛東  
渣太寶  
捷

嗜行行林成醫醫郵  
沙陵邊爾捷寶澄目

經行辭頭隨行成古嗜成 古來  
緯天邊天落霞隨捷太沙捷 太觀

日曆行來  
來成行與  
與新太日  
太日太

日曆行來  
來成行與  
與新太日  
太日太

平平三洋 伯聯山祥三成仁昌非  
太太大泛 磊海小天大捷明順直  
七七八百 日日日日日日日日

建太捷中惠順順順通小臣太三順順

津三來古三和郵遊來和通和







# 香港遊客遊台灣

**選太太要選美人**  
選蒜頭鼻一萬人中只有一位  
為何道理請看本片解答！

**大膽 暴露 仙人跳**  
出浴圖

**張票一**  
環遊寶島廿七天  
觀光百餘風景區  
捧腹大笑九十次  
頭鏡入盡

**今天**  
龍金寶恒北龍寶民國麗麗  
華陵聲星河城石樂賓華都  
獻隆五全天  
映重場綫  
柳左楊蔣岳恬  
艷蓉夢光超陽妮  
演出青蔥笑台聯  
片喜劇默導演

**到由到由到由到由**  
風大 蟬隆 到由 到由 到由  
月談 蟬隆 西東 北南  
看本片 物一世  
志開顏

**華僑晚報 分類廣告**  
每天元半 費廉效大

**THE CHAMPION OF CHAMPIONS**  
金漢 李麗 李麗 李麗  
主演 導演 主演 導演

**末週場夜午**  
晚後一預告十場映生

**快新**

日本三大巨星  
勝新太郎 仲代達矢 石原裕次郎  
主演

**龍虎英雄**  
比本請 唔劍敏三  
較片與 錯法郎船

**無敵天下**  
英雄社五  
力力演導

**皇后 皇都 文華 國寶**  
早場十 二時半 晚場七  
金寶 寶聲 國門  
下期映

**場五院天今**  
觀不兒 兇太殺 告敬意善  
看宜童 悍過法

**分明殺人如麻**  
重話替天行道  
頭頭心狠。馬仔賣命

**三島由紀夫**  
請耐心往下看  
三島夫人痛天自殺殉道。已將三島  
所演影片。盡付一炬。本片留存國  
下。無異碩果僅存之日本國寶。足  
下眼福不淺。焉能錯過？

**王羽 威震四方**

本週末公開挑戰

**我心我心我心**

陰差陽錯 鑄成大錯 千錯萬錯 戰爭之過 韓國民話原庄名曲 往事只能成話

**值得欣賞 請早定座**

名導 鄭素  
主演 高兒 文姬 申榮 國榮 文姬 申榮 國榮 文姬 申榮 國榮

**往事**

觀美 榮太 國仙 英英 樂新  
塘宮 麗安 民樂 華京 都都  
定映 映公 大盛 天明

巨文肺動世馳亞韓  
片藝膳人界名洲動

愛的大偉寫描良善性人劃刻

動樂公 司發 行  
人藝文 巨片

**耀生行有限公司**  
四一五四〇七：話電 號二廿至十二道康英

**新欸電視機 · 自動洗衣機 · 名廠家庭電器**  
購選觀參迎歡 · 應供貨新備常 · 品佳禮送界各







日華僑出版

今日南洋

每本五毫

情表動，無特風  
！達作全對，格獨  
劇，用白並獨

# 搏鬥荒

大相構，傑精性，作彩色  
**芝愛莉萊**  
觀嘆迫奇地天爆火  
止爲真景裂崩發山  
門搏開展然自大與存生求爲

## 台舞新

## 城東

## 利多域

### 映獻場五天今

片巨景背代時始原司公亞比倫哥  
獸生狩徒人史，殺殘搏兩時原  
肉噬獵手獸前，戮酷鬥族代始  
開兄女爲決兄父繼  
牆弟人爭鬥弟位承

CREATURES  
THE WORLD  
FORGOT



相手足  
大相根本是  
急煎生何，同  
宜不童兒

## 太平

四今祇  
場映  
影彩  
畫色  
畫色  
畫色  
畫色

### 情色攝青鬼

結結今  
畫原生  
沙，馬

天一映  
界世賊  
尼，上  
演因，

之 賊  
主

費每分華  
廉天類僑  
效元廣晚  
大半告報

## 香港

台舞大  
舞記法今  
片之製今  
之製今  
之製今

### 獨霸天下

和江鴻  
主領南

天一映  
界世賊  
尼，上  
演因，

之 賊  
主

費每分華  
廉天類僑  
效元廣晚  
大半告報

## 泰國

多期映  
完映一  
片畫部

### 不設防的女人

伯父  
風流

天一映  
界世賊  
尼，上  
演因，

之 賊  
主

費每分華  
廉天類僑  
效元廣晚  
大半告報

映仍天今  
優奸斥奶奶沙  
然靈靈大  
旋周巧慶阿  
容從管機  
寇侯威光連郭  
全雙武文  
聚結團親鄉衆  
奸鋤敵殺  
周侯威光連郭  
全雙武文  
聚結團親鄉衆  
奸鋤敵殺

洋南。華南  
放映時間  
12:30 3:00  
7:00 9:30

沙家浜

## 冠金華大約紐

場五天兩後最  
片巨關熱彩七奇傳司公洲歐

### 勝得閑旗

SINK OR SWIM  
佐瑪 貝尚 屈臣士  
柏著 多羅

人原生濕一傳師濕鹹五後  
馬班一先鹹一馬班一先鹹

## 宮皇華新華京

門預隔場五日滿狂早絕  
德拉烏 敏三 明士查 狄阿  
絲安蘇 郎船 臣布理 龍倫

### 英雄虎胆

大創案遇險擒手！  
穿心刺門命槍！

看觀兒宜不。幕國國壯彩七

## 門金樂快華豪

半二場加場五院三天今  
品由案拉旅行發聲司公國影華

### 鬼人

鬼人 鬼人 鬼人  
鬼人 鬼人 鬼人

鬼人 鬼人 鬼人  
鬼人 鬼人 鬼人

## 聲麗聲樂

天兩明今後最  
冷絕動全 主領美 莎連尤拉 却  
場無作部 演合嘉 瑪納伯斯 德

### 龍雙海霸

蛇尾响情色 映光半九明  
獻獻點晚

蛇尾响情色 映光半九明  
獻獻點晚

## 聲凱方東

牌之皇聯點點點  
九兩 點點點 點點點  
五兩 點點點 點點點

### 緣良繡錦

牌之皇聯點點點  
九兩 點點點 點點點  
五兩 點點點 點點點

牌之皇聯點點點  
九兩 點點點 點點點  
五兩 點點點 點點點

## 運海臺舞利

二加場四 最高後  
訂九 五 兩  
座早 正 點 點 點

### 軍鐵血

訂九 五 兩  
座早 正 點 點 點

訂九 五 兩  
座早 正 點 點 點

## 都皇華文后皇

映獻場五院三天今  
絕快狠毒辣  
絕快狠毒辣

### 新快

絕快狠毒辣  
絕快狠毒辣

絕快狠毒辣  
絕快狠毒辣

## 江珠慶普

映續天今  
七 映 映 映  
映 映 映 映

### 險探山雅拉馬

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 樂百門樂百

場五天兩後最  
够晒色情！  
異常誘惑！

### 情春室浴

美畫畫風屏玉滿春  
映映映映映

美畫畫風屏玉滿春  
映映映映映

## 都京華新

場五天今滿日連  
唐高 士活 奇連  
得 得 得 得 得

### 命奪神

得 得 得 得 得  
得 得 得 得 得

得 得 得 得 得  
得 得 得 得 得

## 斯麗

場四天今後最  
片巨關熱彩七奇傳司公洲歐

### 天喜從

片巨關熱彩七奇傳司公洲歐

片巨關熱彩七奇傳司公洲歐

## 宮樂

旺越演越  
九 映 映 映  
映 映 映 映

### 劇歌藝

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 灣柴塘觀石寶

場四天今 場五後最 場五天今  
片巨關熱彩七奇傳司公洲歐

### 女吸伯

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 台舞新·城東·利多域

場五天今後最  
情劇連表作動白對無全特獨格風

### 搏鬥荒

情劇連表作動白對無全特獨格風

情劇連表作動白對無全特獨格風

## 邦聯統總·頓盛華

最今聯 片巨亞比倫哥 今最天後  
演主露花雅美

### 驚盲女

演主露花雅美

演主露花雅美

## 國都民

五今只 場天映  
喜劇時七 映 映 映  
映 映 映 映

### 船

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 院戲禮珠明

絕叫案拍你令  
正點九。正點六。正點三。點二。場四日每

### 吞海

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 洲亞·金黃·敦倫

天兩今後最  
烈華 華岳 華岳 華岳

### 你

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 樂娛·活李荷·翠翹

場午活荷 場天今後最  
場午活荷 場天今後最

### 你

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映

## 際國 地蘇油

天今映只  
巨武打激 片俠門烈

### 兩一勢不

映 映 映 映  
映 映 映 映

映 映 映 映  
映 映 映 映



### 作之張緊胆大最來年

！高詐虞，大三！ ！胸騷智，爭兩  
招她我爾會蛇 體門鬥鬥春美

### 全俱味香色 好段橋止何

象射肉還嚇拍睇想捨保  
連環·香要出一爛到你不得  
險四郁身手入迷局眼

### 驚天動地

心人蛇計子花  
蛇蠍！狠心浪  
蠍美！女諸葛！  
！智多星！  
他要殺妻謀財  
又要殺妾滅口  
她能料敵如神  
又識將計就計  
當然奇招百出

### 先大半九明

映優盛點晚  
場夜午場早開加天後

### 斯尼列勞夏

作之毒陰夾死抵一又

雲維莉露  
杜朗亞美  
聯合主演 開七彩幕

神養幕場魄驚秒分  
眼！場！心！分  
怡！幕！駭！秒



定火速  
DEAD SEXY

### 映獻天明

！張佈懸！折轉峰  
萬，疑 異，迴  
分緊滿 常曲路



三預天售  
並不虛見

### 追命

man with icy eyes

真深年追幕神  
兇入青殺後秘  
！追記！指人  
尋者 揮物

狙連手心  
擊環辣狠

### 安東尼·杜薩

主演 基寶拉巴尼安  
榮南叙拉巴杜薩東

兇幫是女親死枉險年青



### 五今如好狂金快豪

場天潮評滿門樂華

！影電的人動最

### 大鬼細人

電影圖 新出品



！證保  
你如果不為本片所感動  
你一定是鐵石心腸人  
與兩小無猜一先後揮映

叫好又叫座！創實座紀錄

美護評影 南華西報：...  
成人場：...  
令人難忘

Cinema International Corporation

### 香港法律彙編

華僑日報出版

全套四百元

長期讀者八折優待

### 香港保護兒童會

有於社會教育之重要，兒童身體健全與否，關係於社會之進步，而兒童之福利，尤為社會之重心，本會為保護兒童之福利，特設法律顧問，為兒童之法律保障，凡有關於兒童之法律問題，均可向本會法律顧問諮詢，本會法律顧問之服務，完全免費，歡迎各界人士之利用。

### 新界風光

華僑日報出版

每本五毫

### 映獻五全天後

片巨激刺張緊門打初民品出氏邵

·貌面新·風作新·

多鬼重黑  
多計打重幕  
。頭碼陸水奪爭  
門搏死生開展。

宗華 汪萍 金漢 楚原

主演 領銜主演



一把飛刀 一縷柔情  
義士被誣 好漢受縛  
李井 李井  
雷皓 雷皓  
夏姜 楊志  
蕙南 志光

THE KILLER

片佳適必·品出民邵

SHAW SCOPE

打利得大  
過利得大  
兒童不宜  
宜觀看

本報為各界便利起見，特設分類廣告，分門別類，刊登簡便，收費低廉，歡迎各界人士之利用。本報廣告部，設於本報內，電話：...，地址：...，歡迎各界人士之利用。







華僑日報

分類廣告

本報分類廣告，歡迎各界踴躍登載，每行每日收費一元，如長期刊登，另有優待，不在此限，如欲刊登，請向本報廣告部接洽，地址：新加坡大馬路華僑日報社。

出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

唐樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

地下連閣

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

車房

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

舊樓全幢

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

豐樂大廈

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

交吉出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

花崗洋樓

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

新中區

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

樓宇出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

吉樓出售

沙撈越九龍花園大廈九樓A座，面向大馬路，三房兩廳，環境優美，交通便利，有意者請洽：電話：745494。

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

新樓廉售

雲峰大廈

廠房廉售

交吉洋樓

大樓吉售

東主出國

舖樓出售

旺舖出售

現貨

第一街樓

交吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

大角咀舖

出吉樓

刊登本報分類廣告 請撥電話 H-221583







